力一飞。一步三步三輪車

取扱説明書



①定義とシンボルマークについて	\subset	•	•	•	•	• P
②安全上の注意事項 ・・・・・	•	•	•	•	•	• P
③ 棚包内容 · · · · · · · · · · · ·						• P

日次

③梱包内容・・・・・・・・・・P2
④各部の名称・・・・・・・・・・P2
⑤組み立て方法
●シャフト付き後輪の取り付け ・・・・・P3
●後輪の取り付け ・・・・・・・・P3
●ハンドルの取り付け ・・・・・・・P3
●サドルパイプの取り付け ・・・・・・P4
●ステップ取り付け部品の取り付け ・・・・P4
●サドルの固定 ・・・・・・・・・P4
●ステップの取り付け ・・・・・・・P4
●背もたれ、安心ガードの取り付け・・・・・P5
●前バスケットの取り付け ・・・・・・P5
●後バスケットの取り付け ・・・・・・P5
●ブザーの取り付け ・・・・・・・P5
●コントロールバーの組み立て ・・・・・P5
●コントロールバーの取り付け ・・・・・P5
⑥ステップの高さ調節方法・・・・・P6
⑦ブレーキの取り扱い ·····P6
⑧安心ガードの開閉 / 取り外し方法・・・・P6
⑨コントロールバーの調節 / 取り外し方法 P7
⑩ステップの取り外し方法 ・・・・・P7
⑪ロック&フリーの取り扱い・・・・・P8
①ブザーの取り扱い ·····P8

お買い上げ頂きまして誠にありがとうございます。この取扱説明書は必ずお読みいただき安全上の注意事項を良くご理解の上、商品をご使用ください。不適切な取り扱いは事故につながる恐れがあります。また、本書をいつでも参照できるように大切に保管してください。

品質保証書



定義とシンボルマークについて

この取扱説明書では以下のような内容が「警告」、「注意」として記載されています。

身体に関する危険

守らないと人身事故が発生したり、創傷や火傷の可能性がある。

財物や商品本体に関する危険

守らないと財物や商品本体に損傷の可能性がある。

2 安全上の注意事項

【ご使用のお客様へお願い】

本商品は公園など、屋外での使用を前提に企画されております。人通りの多いところでは、人にぶ つかるなど思わぬ怪我の原因となることもありますので十分ご注意ください。店舗などにおけるご 使用につきましては、その店舗の運営者にご確認の上、ご使用されるようお願い致します。



- ●SGマーク制度は三輪車の欠陥によって発生した人身事故に対する保証制度です。
- ●この商品はSG基準により安定性、走行性、耐荷重、耐衝撃に合格した商品です。
- ●ご購入日より二年間の対人賠償責任保険がついていますので、安心してお乗りください。
- ●対象年齢: 1.5歳~5歳未満 身長目安:80cm~ 100cmまで 乗車体重:20kgまで

▲ 警告







- 保護者のもとで遊ばせてください。
- ●お子様の足は地面およびペダルまたはステップに確実 につくことを確認してから使用してください。
- ●ご使用の際は、必ずお子様に靴を履かせてからご使用く ださい。裸足で使用すると隙間などで思わぬ怪我をする 恐れがあります。
- ●坂道での使用は避けてください。
- ●交通の頻繁な道路、車両交通の多い場所では使用しな。 いでください。
- ●2人乗りなどの危ない乗り方は絶対しないでください。
- ▶車輪の周囲や回転部分には手や足を入れないでください。
- ●斜面および段差のある場所、転落の恐れのある場所では 乗らないでください。
- ●三輪車は構造上、ハンドルを切ったとき、ペダルを踏み込 んだときに転倒することがあるので注意してください。
- お子様を乗せたまま三輪車を持ち上げないでください。
- ●幼児の足がペダルにのっている場合、コントロールバーの 操作で無理な力を加えないでください。

- ●初めて乗るお子様は、保護者が使用上の注意を指導し、●コントロールバーで操作する際は過度の荷重をかけたり、 急な操作はしないでください。
 - ●コントロールバーとステップは自走できない幼児のための 補助具です。自走できるようになりましたら必ずコントロー ルバーとステップは取り外してください。
 - ●幼児、子供にコントロールバーを操作させないでください。
 - ●コントロールバーの操作は必ず保護者が行い、幼児の足 が巻き込まれないように注意してください。
 - ●コントロールバーを付けた状態で使用するときは、必ずステッ プを使用し、ロック&フリー機能をフリーの状態にしてください。
 - ●お子様がサドルに立ち上がらないように注意してください。 また、コントロールバーに寄りかかると倒れる恐れがありま すので十分に注意してください。
 - ●コントロールバーに物をかけたりすると倒れる恐れがある ので、物をかけないでください。
 - ●業務用・団体用で使用しないでください。
 - ●三輪車以外の目的では使用しないでください。
 - ●小さな部品があり、誤飲の危険があります。組み立てや部 品の取り外し作業はお子様がそばにいない状態で行って ください。

《乾電池を誤使用すると発熱、破損、液漏れの恐れがあります。下記に注意してください。》

- ●充電池(二力ドなど)およびニッケル系乾電池(オキシラ イド乾電池など)は使用しないでください。
- ●古い電池と新しい電池、いろいろな種類の電池を混ぜて 使用しないでください。
- ●長時間使用しないときは必ずスイッチを切り、電池を外し てください。
- ●+-(プラスマイナス)を正しくセットしてください。
- ●電池をショートさせたり、充電、分解、加熱したり、火の中に 入れないでください。
- ●万一、電池から漏れた液が目に入ったときは、すぐに大量 の水で洗い医師に相談してください。皮膚や、服に着いた ときは水で洗ってください。

- ●使用前には必ず手入れ、点検を行ってください。故障お よび破損したまま使用しないでください。
- ●火気のある所、高温の場所には近づけないでください。
- ●屋外で使用された後は直射日光を避け、雨ざらしにし ないでください。
- ●長い間の使用でネジがゆるむことがあります。お手数で も締め直してください。
- ●砂場や水たまりで使用しないでください。
- ※本書には上記以外にも各操作に応じた「警告」、「注意」が表記してありますので、そちらもお読みください。

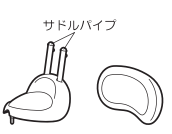
3 梱包内容



フレーム:1



前輪付きハンドル:1



サドル:1 背もたれ:1



コントロール コントロール バー(上): 1 バー⑤:1



ステップ:1



ステップ 取り付け部品:1



安心ガード右 / 左:各1

袋入り-



シャフト付き後輪:1



後輪:1





ステップ ホルダー:1

ハンドル



ホイールキャップ:1



角根ネジ長 (55mm): 2



角根ネジ中 (48mm):2



前バスケット:1

角根ネジ短 (35mm):1

後バスケット:1

ブザー:1

取扱説明書:1

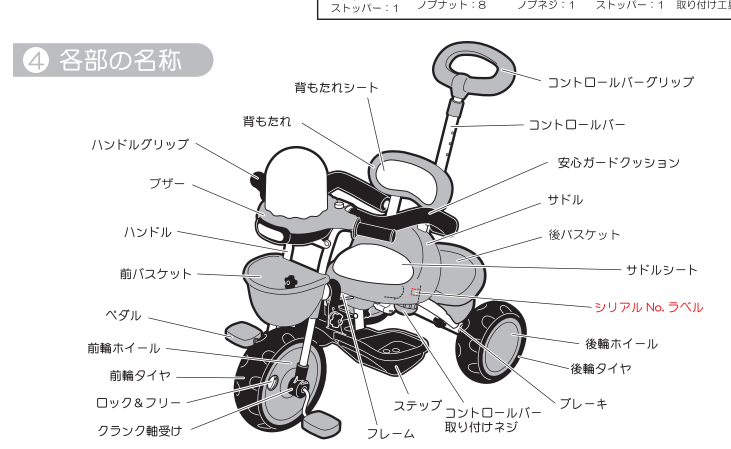
@@@@

ノブナット:8





ノブネジ:1 ストッパー:1 取り付け工具:1



フレーム:スチール 背もたれ:ポリプロピレン(PP) 【材質】 ステップ:ポリプロピレン(PP) ハンドル:スチール コントロールバー: スチール 安心ガード: スチール

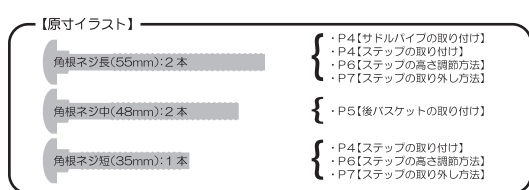
サドルシート:塩化ビニール(PVC) 背もたれシート:塩化ビニール(PVC) ハンドルグリップ:塩化ビニール(PVC) 前/後輪タイヤ:エチレン酢酸ビニル共重合体(EVA) コントロールバーグリップ:ポリプロピレン(PP)

前バスケット:ポリプロピレン(PP) 後バスケット:ポリプロピレン(PP) サドル:ポリプロピレン(PP) 安心ガードクッション:ポリウレタン(PU) ブザー:ABS/Kレジン

前/後輪ホイール:ポリプロピレン(PP)

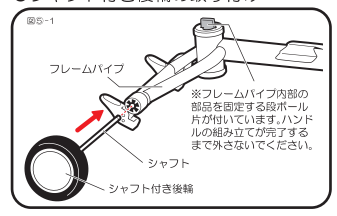
●ネジの種類の確認

・ネジは 3 種類あります。右図は 原寸のイラストと使用箇所の記 載です。確認のためにご使用く ださい。



5組み立て方法

●シャフト付き後輪の取り付け

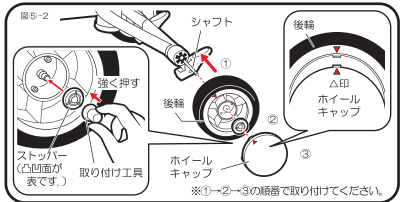


シャフトをフレームパイプに通します。

注意

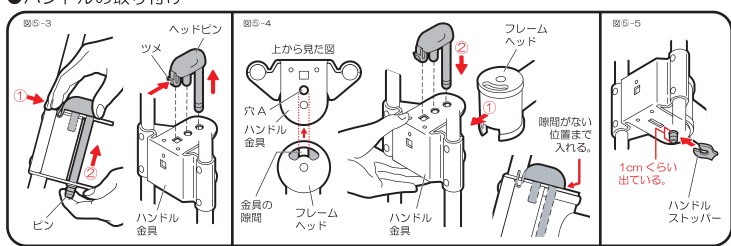
- ■ストッパー取り付け後、後輪を引っ張り、フレームから外れないことを確認してください。
- ■ストッパーは、一度取り付けると外す ことができませんのでご注意ください。

●後輪の取り付け



- ①シャフトに後輪を通します。
- ②取り付け工具を使用してストッパーで固定します(取り付け工具はストッパーを固定したら不要となりますので、ホイールキャップの中には入れないでください)。
- ③後輪取り付け確認後、ホイールキャップを取り付けます。後輪の▲印とホイールキャップの▲印を図のように合わせてはめ込んでください。ホイールキャップのツメが確実に取り付けられていることを確認してください。

●ハンドルの取り付け



- ・ハンドルを取り付ける前に、ハンドル 金具に付いているヘッドピンを取り 外します。
- ・ヘッドピンのツメを矢印①の方向に押しながら、ハンドル金具の下部分から出ているピンの先端を矢印②の方向に押し上げ、引き抜いてください。
- ・ハンドル金具にフレームヘッドを矢印①の方向に入れます。
- ・フレームヘッドの長い穴から見える金具の隙間とハンドル金具の 穴 A が合うように入れてください。金具の隙間と穴 A がズレてい るとヘッドピンが根元まで入りません。
- ・ハンドル金具の穴に矢印②の方向でヘッドピンを入れます。その際 ハンドル金具の下部分を支えながら差し込みます。下部分を支えな いで組み立てようとすると、ハンドル金具が曲がる恐れがあります。
- ・ハンドル金具の上面とヘッドピンに隙間がない位置まで、ヘッドピンが入っているか確認してください。
- ・ハンドル金具下から ヘッドピンの先端が 1 cm くらい出てい ることを確認してく ださい。
- ・ピン先端の溝にハン ドルストッパーを取 り付けます。

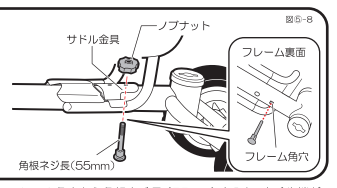
注意

- ●ハンドル金具の下からヘッドピンの先端が 1cm くらい出ていない場合は正常な組み立てではありませんので ご注意ください。
- ●ヘッドピンを差し込まない状態で無理な力を加えないでください。ハンドル金具が変形して、ヘッドピンが固定できなくなります。

●サドルパイプの取り付け

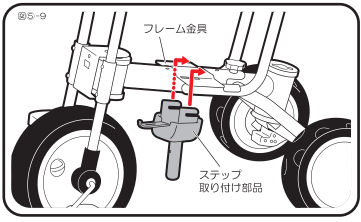






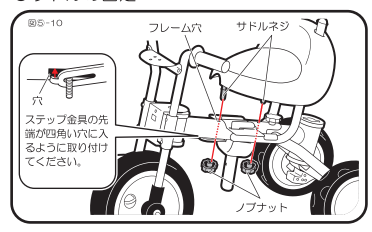
- ・サドルをサドルパイプから・サドルパイプの先端がフレーム金具の 下になるように置いてください。 引き上げて、図のようにして ください。
- ・フレーム角穴から角根ネジ長(55mm)を入れ、ネジ先端が サドル金具の穴から出たらノブナットで強く締めつけてく ださい。

●ステップ取り付け部品の取り付け



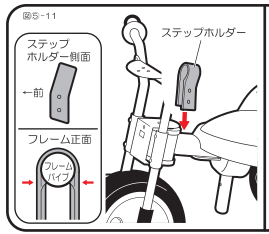
・ステップ取り付け部品の先端をフレーム金具の穴に入れ、後ろへ ずらして引っかけてください。

●サドルの固定



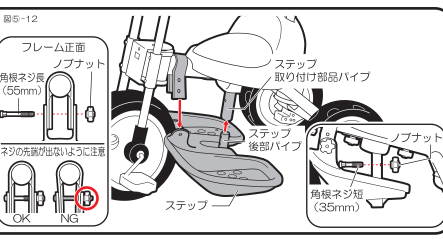
・サドルを押し下げ、サドルネジをフレーム穴に貫通させてください。 ・フレーム下からネジ先端が出たらノブナットで固定してください。

●ステップの取り付け





⊠5-12



- ・ステップホルダーをフレームパイプに差し込 みます(前後注意)。
- ・ステップホルダーをステップ前部の内側へ、ステップ後部パイプをステップ取り 付け部品パイプへ同時に差し込みます。
- ・ステップ前部を角根ネジ長(55mm)とノブナットで締め付けます。ネジの先端が ノブナットの表面から出ないように注意してください。
- ・ステップ取り付け部品パイプを角根ネジ短(35mm)と ノブナットで締め付けて固定します。

必ず確認してください。

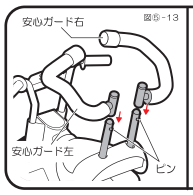
ステップを取り付けてご使用の際は、必ず前輪のロック&フリー機能をフリーにしてください。 ※ロック&フリー機能については8ページ【ロック&フリーの取り扱い】を参照してください。

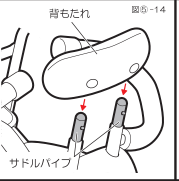


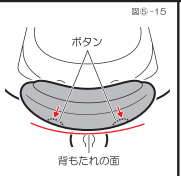
注意

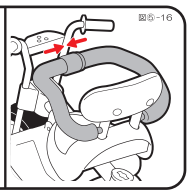
- ●ステップは自走できない幼児のための補助具です。自走できるようになったら必ず外してください。
- ●ステップの上に立たないでください。ステップは乗り降りするときの踏み台にしないでください。
- ●ステップ、サドルの取り付けはノブナットでしっかり固定してください。

▶背もたれ、安心ガードの取り付け





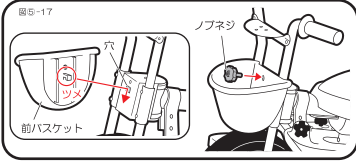




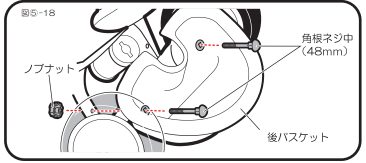
- ら左右の安心ガードを差し込ん でください。
- 押し込み、取り付けてくださ 610
- ・サドルパイプのピンを押しなが・背もたれをサドルパイプに強く ・後ろのボタンが背もたれの面と・安心ガードを閉じてください 同じ位置まで出ていることを 確認した後、背もたれを持って 本体を持ち上げても外れない ことを確認してください。
 - (安心ガードの閉じ方の詳細は 6ページ【安心ガードの開閉方 法】を参照してください)。

- ●安心ガードの上に乗ったり無理な力をかけないでください。
- ●安心ガードの開閉時に無理な力をかけないでください。
- ●安心ガードを使用する際は手や指を挟まないように注意してください。
- ●安心ガードの開閉は保護者が行ってください。

●前バスケットの取り付け

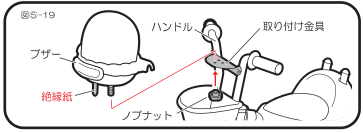


●後バスケットの取り付け



- ・前バスケット裏のツメをハンドル金具の穴に入れ、引っ掛けます。
- ・ノブネジでバスケットを固定してください。

●ブザーの取り付け

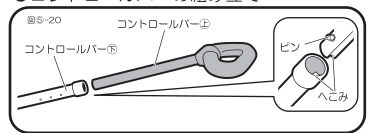


・ブザー底面のネジを取り付け金具の穴に差し込みノブナットで 固定してください(ご使用前に絶縁紙を引き抜いてください)。

ノブナットで固定してください。

・後バスケットをフレーム後部にあてて、角根ネジ中(48mm)と

●コントロールバーの組み立て

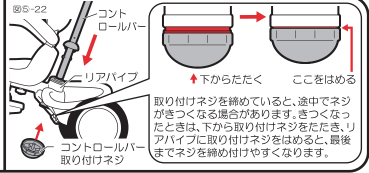


・コントロールバー①のピンを押しながら、コントロールバー⑤に差 し込んでください。その際、パイプのへこみ方向を合わせるように してください。

●コントロールバーの取り付け

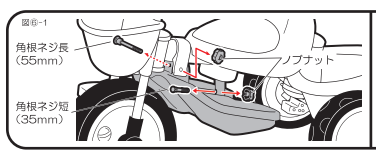


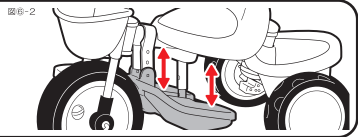
・ハンドルを直進位置(左右に曲げない)にして、リアパイプの溝と 中部品の溝が合っていることを確認してください。溝がズレてい るとコントロールバーが入りませんのでご注意ください(ハンド ルと中部品は連動して動きますので、中部品の溝がズレていると きはハンドルを動かしてください)。



図のような向きでコントロールバーをリアパイプに差し込み、コ ントロールバー取り付けネジで締め付け固定してください。コン トロールバー取り付けネジがリアパイプにしっかりはまったこ とを確認してください(ハンドルを直進位置にしないとコント ロールバーはリアパイプに挿入できません)。

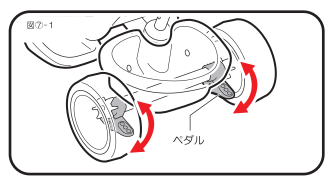
6 ステップの高さ調節方法





- ・ステップを固定している2カ所のノブナットをゆるめ、ネジを抜きます。
- ・ステップを上下させステップ前部、ステップ取り付け部品パイプ のそれぞれの穴を合わせネジを差し込みノブナットで固定して ください(ステップの取り付けの詳細は 4 ページ【ステップの 取り付け】を参照してください)。

7 ブレーキの取り扱い



- ・ブレーキをかけたいときは左右のペダルを下げてください。
- ・ブレーキを解除したいときは左右のペダルを上げてください。

●三輪車の走行中にブレーキをかけないでください。 転倒や故障の原因になります。ブレーキの操作は 必ず停止した状態で行ってください。

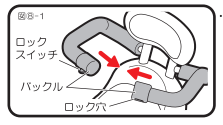
- ●お子様を三輪車に乗せた時はブレーキを過信しないでください。ブレーキをかけても動き出す恐れがあります。
- ●ブレーキを操作する際は必ず左右のペダルを同じように操作してください。左右が揃っていないと正常に動作しません。

注意

- ●ブレーキの上げ下げは保護者が行ってください。
- ●三輪車を動かす前に必ず、ブレーキが解除されていることを確認してください。ブレーキをかけたまま走行すると故障の原因になります。

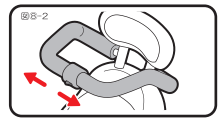
8安心ガードの開閉/取り外し方法

●安心ガードを閉める



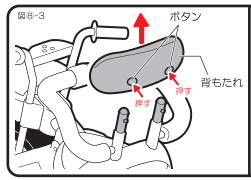
安心ガードの左右のバックルが三輪車の中心で重なるように合わせてください。バックルが重なるとロックスイッチがロック穴から出てロックがかかります。

●安心ガードを開ける

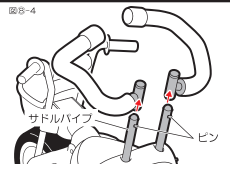


・ロックスイッチを押し ながらバックルを左右 に開いてください。 ロックが解除され、安 心ガードを開くことが できます。

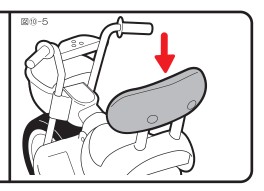
●安心ガードを取り外す



・ボタンを 2 つ同時に押しながら背もたれ を上に引き抜いてください。



・安心ガードを開いた状態で、サドルパイ プのピンを押しながら左右の安心ガー ドを取り外してください。

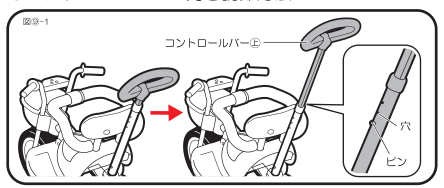


・背もたれを再度取り付けてください。 (5ページ【背もたれ、安心ガードの取り 付け】を参照してください)。

- 注意
- ●背もたれを外したまま使用しないでください。
- ●子供を乗せたまま背もたれやハンドルを持って、車体を持ち上げないでください。

❷ コントロールバーの調節/取り外し方法

●コントロールバーの高さ調節方法



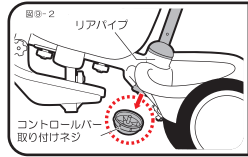
- コントロールバーの横穴から出ているピンを押しながらコントロール
- ・他の高さの穴からピンが飛び出るまでスライドさせてください。

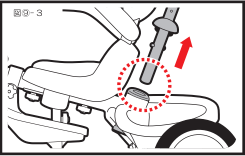
●コントロールバーの取り外し方法

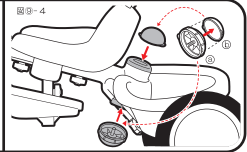
- ●ピンが穴から飛び出ていること を確認の上、使用してください。ピ ンが出ていないと、使用中にコン トロールバー正が抜けてしまう 可能性があります。
- ●コントロールバーをご使用の際 は、前輪をフリー状態(8ページ 【ロック&フリーの取り扱い】を参 照してください)。

注意

- ▶コントロールバーのグリップ部分 に荷物などを乗せたり、下げたり しないでください。
- ●段差のある場所でのご使用は避 けてください。また、壁などにぶつ けないでください。







- パイプから外してください。
- コントロールバー取り付けネジをリア・ハンドルを直進位置(左右に曲げない)に して、コントロールバーをリアパイプから 引き抜きます。ハンドルを直進位置にし ないとコントロールバーは抜けません。
- コントロールバー取り付けネジを@と®に分離し、@はリアパイプの下に、®はリ アパイプの上に取り付けてください。

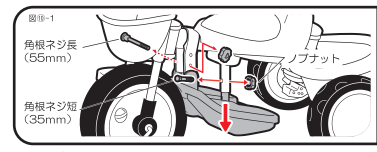


●コントロールバーを外した後は必ず③⑤部品を取り付けてからご使用ください。③⑥部品を取り付けずに使 用すると怪我をする恐れがあります。

注 意

- ●②⑥部品の取り付け、取り外しは保護者が行ってください。
- ●取り外した部品は、お子様の手の届かないところに保管してください。部品をふりまわすなどして思わぬ怪我 の原因になります。また小さな部品はお子様が誤って飲み込むなどの事故の恐れがあります。

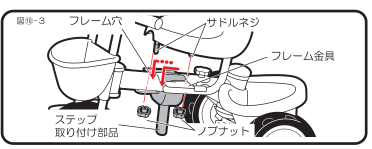
ステップの取り外し方法



ステップを固定している2カ所のノブナットをゆるめ、ネジ を抜き、矢印の方向にステップをずらしながら取り外します。



・ステップホルダーを取り外します。

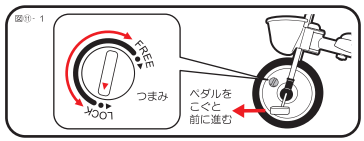


- ・サドルネジからノブナットを外し、ステップ取り付け部品を外します。
- ・ステップ取り付け部品を傾け、前方へスライドさせ取り外します。
- ・ノブナットを再度サドルネジに取り付けます。

- ●ステップの取り外しは保護者が行ってください。
- ●取り外した部品は、お子様の手の届かないとこ ろに保管してください。小さな部品はお子様が 誤って飲み込むなどの事故の恐れがあります。
- ●サドルの取り付けはノブナットでしっかり固定し てください。

11 ロック&フリーの取り扱い

●ロック状態

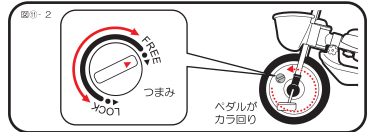


・お子様がペダルをこいで使用する場合は『つまみ』の▲印を LOCK(ロック)に合わせてください。

つまみをロックにすると・・・

前輪とペダルが連動します。お子様自身がペダルをこいでご使用になる場合はこの状態にしてください。

●フリー状態



・保護者がコントロールバーで押す場合は『つまみ』の▲印を FREE(フリー)に合わせてください。

つまみをフリーにすると・・・

前輪とペダルが連動しません。保護者がコントロールバーの操作を 行ってもお子様の足を巻き込むことはありません。

フリー機能の説明

フリーにしても前輪とペダルが一緒に回転する場合がありますが、ペダルを手でおさえた状態で前輪が回転すれば異常ではありません。フリー機能はペダルがステップなどに当たっても三輪車が不意に止まってしまったり、お子様がペダルとステップの間に、万が一足を挟んでも怪我をしないようにするための機能です。

必ず確認してください。

●ステップを取り付けてご使用の際は、必ず前輪のロック & フリー機能をフリーにしてください。 ロックにしたまま使用するとペダルがステップにあたり、ステップが破損する恐れがあります。

図(12)-1

▲警告

- ●ロックの状態でコントロールバーの操作はしないでください。お子様の足を巻き込む恐れがあります。
- ●お子様が三輪車に乗った状態でのロック&フリーの切り替えは危険です。お子様を三輪車から降ろして、切り替え 操作を行ってください。
- ●坂道での使用は三輪車が自然に動き出すことがあるので避けてください。

注意

- ●ロック&フリーの切り替えは、保護者が行ってください。
- ●ご使用になる前は、必ずロック、フリーの確認を行ってください。
- ●水たまりでの使用や雨ざらしでの保管は避けてください。前輪に水がたまる場合があり、故障の原因になります。

12 ブザーの取り扱い

OFF • •

●ブザーの遊び方

【タイヤ型スライドレバー】 矢印方向にスライドさせるとス テージが回転し、中心のタワーの ライトが光り、効果音が流れます。

せるとス ・車の通過音 タワーの ・車の加速&スピン音

れます。
・「マックィーン」への歓声

<効果音/おしゃべり/メロディー>

<効果音>

・エンジン音 ・「スピード 僕は 速い」

・「僕はライトニング そう 稲妻」 ・メロディー1曲:REAL GONE

【プッシュボタン】

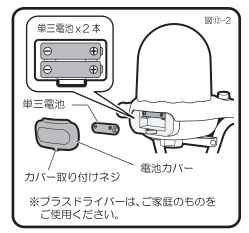
押すと、中心のタワーのライトが光り、効果音、おしゃべり、メロディーが1回押すごとに1種類ずつ流れます。

【電源/音量スイッチ】

スイッチを動かして音量を2段階 に切り替えられます。左から順に、 電源 OFF→音量小→音量大です。

- ・プッシュボタンとタイヤ型スライドレバーで遊べます。
- ・ブザー後方の側面には電源 / 音量スイッチが付いています。
- ・遊んだ後は必ずスイッチを OFF にしてください。

●電池の交換



- ・カバー取り付けネジをプラスドライバーでゆるめます(カバー取り付けネジは、 電池カバーから外れません)。
- ・単三電池2本を交換してください。

●ブザー本体が確実に固定されていることを確かめてください。

- ●ブザー本体及びスイッチ・ボタン類は水に濡らさないでください。故障の原因になります。
- ●充電池(ニカドなど)およびニッケル系乾電池(オキシライド乾電池など)は使用しないでください。
- ●電池が減った状態で使用していると、音が鳴りにくくなったり、途中で途切れることがあります。 早めに電池を交換してください。
- ●寿命の尽きた電池をブザーに入れたままにしないでください。液もれなどにより故障の原因となります。
- ●カバー取り付けネジはカバーから外れない構造になっていますが、万が一分離した場合はネジの紛失や誤飲 にご注意ください。

注意